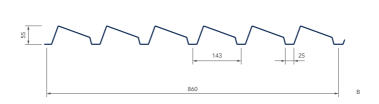
ALUMINIUM DESIGNPROFIL WAND PT Design Delta 55-860



TYP MFD Z 55-6/860





- ✓ optional teilgelochte Ausführung (längs oder quer)
- ☑ große Auswahl an hochwertigen Farb- und Beschichtungssystemen
- $oldsymbol{arphi}$ außergewöhnliche Gestaltungsmöglichkeiten

Н	erstel	ler'

Technische Daten				profilts
Blechdicke	mm	0,70	0,80	1,00
Gewicht	kg/m²	2,78	3,17	3,97
Max. Gewicht pro Paket	kg		2.000	
Max. Stückzahl pro Paket	Stk.		70	
Min. Länge pro Tafel	mm	500**		
Max. Länge pro Tafel (Länger auf Anfrage)	mm	8.000		
Seite welche im Paket oben liegt	Seite	A Standard – B auf Anfrage		
Schutzfolie möglich	Seite		A*	
Antitropf-Vliesbeschichtung möglich		_	_	_
Vliesverödung an den Tafelenden möglich	<u> </u>	_	_	_
Als voll gelochte Ausführung lieferbar	000	•	•	•

PT Design Delta 55-860



TYP MFD Z 55-6/860

Technische Daten

Blechdicke	mm	0,70	0,80	1,00
Lichtplatten erhältlich		_	_	_
Nachhaltigkeit	gemäß IFBS Umwelt-Produktdeklaration nach ISO 14025 und EN 15804			
Brandverhalten	Nicht brennbar Klasse A1 gemäß DIN EN 13501-1			
Normierung und Toleranzen		nach EN 1090-4		

^{*} gegen Aufpreis ** Unter 2,0 m fallen Kurzlängenzuschläge an

Farben

	Beschichtungsdicke / Oberfläche	25 μm Polyester		r
	Blechdicke	0,70 mm	0,80 mm	1,00 mm
ähnlich RAL				
7016 Anthrazitgrau		•	_	•
7021 Schwarzgrau		_	•	_
9002 Grauweiß		_	_	•*
9006 Weißaluminium		•	•	•
9007 Graualuminium		•	•	•
9010 Reinweiß		_	_	•
Metallic				
Eloxal Optik	Eloxal Optik		_	•*
Gold brushed		_	_	•*
Schwarz métallisé		_	_	•*
Titan Optik brushed		_	_	•*

^{*} auf Anfrage

Weitere Farben und Beschichtungssysteme auf Anfrage!

Die hier angegebenen Farbtöne (z.B. 9002) sind RAL-ähnlich. Die Farbmuster sind Druckwiedergaben und geben die Farbtöne nur annähernd wieder! Sonderfarben nur ab Mindestabnahmemengen lieferbar. Liefermöglichkeiten und Lieferzeit auf Anfrage. Der Grundwerkstoff ist Stahlblech mit beidseitiger Zinkauflage und anschließend farbiger Kunststoffbeschichtung. Rückseitenschutzlack (RSL), RC1/RUV1, Farbton nach Wahl des Herstellers.

PT Design Delta 55-860



TYP MFD Z 55-6/860

Farben

	Beschichtungsdicke / Oberfläche	25 μm Polyester / 25 μm Polyeste	
	Blechdicke	1,00 mm	
ähnlich RAL			
9006 Weißaluminium / 9006 Weißaluminium		•*	

^{*} auf Anfrage

Weitere Farben und Beschichtungssysteme auf Anfrage!

Die hier angegebenen Farbtöne (z.B. 9002) sind RAL-ähnlich. Die Farbmuster sind Druckwiedergaben und geben die Farbtöne nur annähernd wieder! Sonderfarben nur ab Mindestabnahmemengen lieferbar. Liefermöglichkeiten und Lieferzeit auf Anfrage. Der Grundwerkstoff ist Stahlblech mit beidseitiger Zinkauflage und anschließend farbiger Kunststoffbeschichtung. Rückseitenschutzlack (RSL), RC1/RUV1, Farbton nach Wahl des Herstellers.

Farben

	Beschichtungsdicke / Oberfläche	ohne
	Blechdicke	0,80 mm
ohne		
Alu Glatt Natur		•
Alu Stucco Natur		•

Weitere Farben und Beschichtungssysteme auf Anfrage!

Die hier angegebenen Farbtöne (z.B. 9002) sind RAL-ähnlich. Die Farbmuster sind Druckwiedergaben und geben die Farbtöne nur annähernd wieder! Sonderfarben nur ab Mindestabnahmemengen lieferbar. Liefermöglichkeiten und Lieferzeit auf Anfrage. Der Grundwerkstoff ist Stahlblech mit beidseitiger Zinkauflage und anschließend farbiger Kunststoffbeschichtung. Rückseitenschutzlack (RSL), RC1/RUV1, Farbton nach Wahl des Herstellers.